



## SKU 12285 ODA480-30V-MH

Pannello Solare 480W OSDA TIER-1 N-Type TOPCon Silver  
Frame 1903x1134x30mm

Potenza Nominale  
Modulo (STC)  
**480 WP**

Tensione al punto di  
massima potenza  
**35.37 V**

Corrente al punto di  
massima potenza  
**13.57 A**

### Specifiche tecniche

Potenza Nominale Modulo (STC)	480 Wp
Grado di Protezione	IP68
Tipo Pannello	Silver Frame
Materiale	Lega di alluminio e vetro temperato
Tensione al punto di massima potenza	35.37 V
Tensione a circuito aperto	42.70 V
Efficienza del modulo	22.24 %
Corrente massima del Fusibile	25 A
Coeff. temp. tensione	-0.26 %/°C
Carico massimo pannello (Vento/Neve)	2400 / 5400 Pa
Scatola giunzione	IP67/IP68 a 3 diodi
Tipo vetro	3.2mm temprato alta trasmissione
Garanzia di Producibilità	85% in 25 anni
Temperatura di Esercizio	-40 - 85 °C
Tipo Connettore	MC4
Produttore Modulo	Osda
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Tecnologia Celle	TOPCon
Spessore Pannello	30 mm
Colore	Argento
Dimensione Prodotto	1903x1134x30 mm
Corrente al punto di massima potenza	13.57 A
Corrente di cortocircuito	14.31 A
Tensione Massima di Sistema	1500 V
Coeff. temp. potenza	-0.35 %/°C
Coeff. temp. corrente	0.047 %/°C
Numero Celle	120
Tipo celle	Monocristallino
Lunghezza Cavi in Uscita	100 cm
Sezione Cavo in Uscita	4 mm²
Packaging	Pannello
Garanzia sui Materiali	12 anni
Garanzia	12 anni
EAN	3800170227897